

N-200H气相二氧化硅

★ 概 述 N-200H是一种比表面积 $200\text{m}^2/\text{g}$, 原生粒径 12nm 的气相二氧化硅。

★ 典型物性	外观	白色疏松粉末
	粒径	12nm
	灼烧减量	<1%
	含水量	<1%
	PH值	3.7-4.5

★ 特性与用途 比表面积小, 容易分散, 分散性佳, 优秀的触变作用, 提高颜料的稳定性, 改善颜料的分散性, 增强流变控制, 防流挂, 抗防沉, 保持优异的流动性

★ 适用范围 有机硅橡胶、有机硅密封胶、油漆和涂料、胶粘剂、印刷油墨

★ 添加量与使用方法 在生产中添加, 高速剪切分散, 添加量视生产需要而定。

★ 储 存 产品应储存在阴凉干燥的通风场所, 保持包装完好密闭, 远离火源。

★ 安 全 需小心操作, 避免接触到眼睛, 防止吸入呼吸道中, 其它资料请参考物质安全资料表

本说明书仅供参考之用, 不具任何保证性质, 请预先试验其适用性

